

Bras articulés SmartFit® One-Touch

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Couleur** : gris argenté
- **Matériaux** : aluminium, plastique, acier

PAYS D'ORIGINE, CERTIFICATIONS ET GARANTIE

- **Pays d'origine** : Chine
- **Certifications et conformité** : RoHS, Proposition 65, BIFMA
- **Garantie** : limitée de 2 ans

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

- **Type d'emballage** : boîte marron (avec étiquette en noir et blanc)

| Référence | Code EAN | Nom du produit | Quantité | Profondeur | Largeur | Hauteur | Poids |
|--------------------|---------------|--|----------|------------|----------|----------|----------|
| K55470EU | 5028252597128 | Bras articulé SmartFit® One-Touch | | | | | |
| Boîte marron | | | 1 | 12,4" | 19,13" | 4,5" | 9,3 lb |
| | | | | 31,5 cm | 48,59 cm | 11,43 cm | 4,22 kg |
| Surconditionnement | | | 4 | 20,25" | 13,13" | 18,88" | 39,2 lb |
| | | | | 51,44 cm | 33,35 cm | 47,96 cm | 17,78 kg |
| K55471EU | 5028252597135 | Double bras articulé SmartFit® One-Touch | | | | | |
| Boîte marron | | | 1 | 5,2" | 22,5" | 18,3" | 17,2 lb |
| | | | | 13,21 cm | 57,15 cm | 46,48 cm | 7,8 kg |
| Surconditionnement | | | 2 | 23,1" | 19" | 10" | 36,6 lb |
| | | | | 58,67 cm | 48,26 cm | 25,4 cm | 16,6 kg |

Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Contactez votre fournisseur pour obtenir les informations les plus à jour. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Les marques et produits mentionnés dans ce document sont des marques commerciales de leurs détenteurs respectifs.

DIMENSIONS DU PRODUIT

| Nom du produit | Bras articulé SmartFit® One-Touch | Double bras articulé SmartFit® One-Touch |
|---|--|--|
| Référence | K55470EU | K55471EU |
| Code EAN | 5028252597128 | 5028252597135 |
| Dimensions du produit (profondeur x largeur x hauteur) : | 11,5 x 59 x 66,5 cm | 110 x 12,5 x 67 cm |
| Poids du produit : | 3,34 kg | 6,03 kg |
| Hauteur maximale du bras (du bureau au centre de la plaque VESA) | 50,5 cm | 50,5 cm |
| Hauteur minimale du bras (du bureau au centre de la plaque VESA) | 17 cm | 17 cm |
| Portée maximale du bras | 52,5 cm | 52,5 cm |
| Portée minimale du bras | 46,5 cm | 46,5 cm |
| Tailles d'écran supportées | 13"-32" | 13"-32" |
| Épaisseur du bureau | 10 à 85 mm pour l'installation par pince 10 à 80 mm pour l'installation par perçage | 10 à 85 mm pour l'installation par pince 10 à 80 mm pour l'installation par perçage |
| Capacité de charge | jusqu'à 9 kg | jusqu'à 9 kg par bras |
| Installation | Par pince (épaisseur du bureau : 10 à 85 mm) Par perçage (diamètre compris entre 10,5 et 50 mm) | Par pince (épaisseur du bureau : 10 à 85 mm) Par perçage (diamètre compris entre 10,5 et 50 mm) |
| Réglage de l'inclinaison avec montage VESA | +90° ~ -90° | +90° ~ -90° |
| Réglage de l'orientation avec montage VESA | +90° ~ -90° | +90° ~ -90° |
| Réglage de la rotation avec montage VESA | +90° ~ -90° | +90° ~ -90° |
| Réglage de l'orientation du bras (joint inférieur) | +135° ~ -135° | +135° ~ -135° |
| Réglage de l'orientation du bras (joint supérieur) | +180° ~ -180° | +180° ~ -180° |

Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Contactez votre fournisseur pour obtenir les informations les plus à jour. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Les marques et produits mentionnés dans ce document sont des marques commerciales de leurs détenteurs respectifs.

PARTIE AVANT

Portée maximale : 52,5 cm

Portée minimale : 46,5 cm

Hauteur maximale :

50,5 cm

Hauteur minimale :

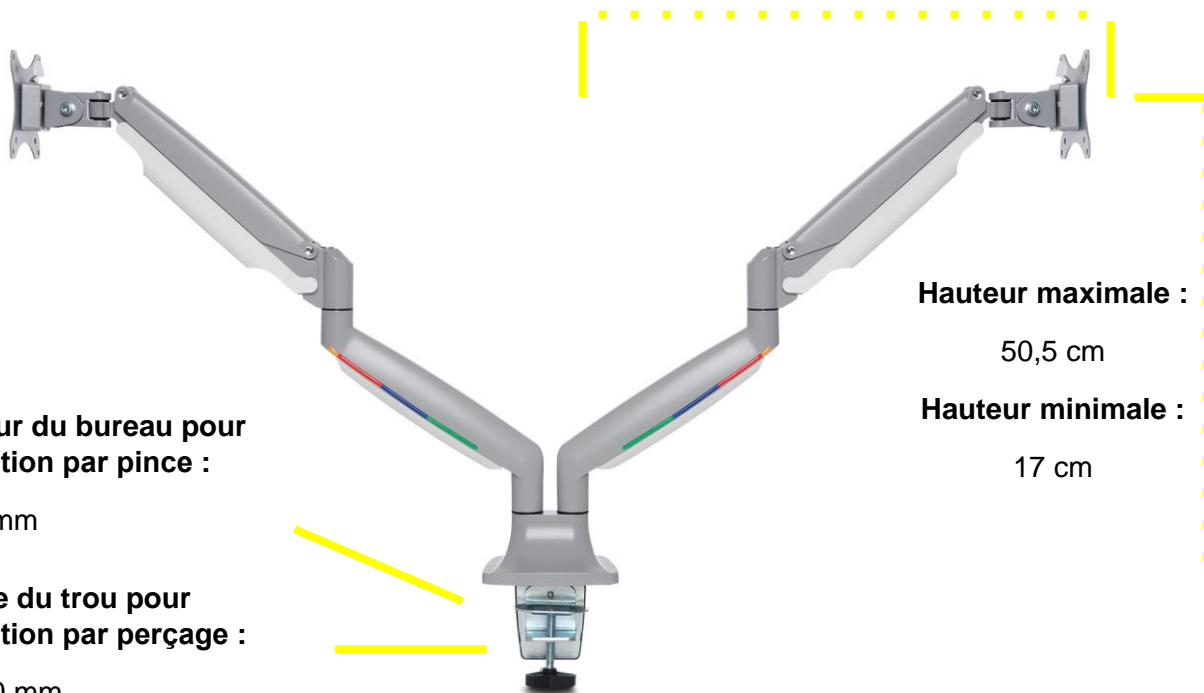
17 cm

Épaisseur du bureau pour
l'installation par pince :

10 à 85 mm

Diamètre du trou pour
l'installation par perçage :

10,5 à 50 mm



PARTIE ARRIÈRE



Installation par pince



Installation par perçage

Système de gestion des câbles